



**UFMG**

**Universidade Federal de Minas Gerais**  
**Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica**

Av. Antônio Carlos, 6627 - Campus Universitário - 31270-901

Belo Horizonte – MG

Tel. :+55 31 3409.5145-E-mail: [cpgmec@demec.ufmg.br](mailto:cpgmec@demec.ufmg.br) - [www.demec.ufmg.br/ppgmec](http://www.demec.ufmg.br/ppgmec)

**Edital de Seleção 2017 – Mestrado**

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica (PPGMEC) da Escola de Engenharia da Universidade Federal de Minas Gerais FAZ SABER que, **no período de 12/12/2016 a 13/01/2017**, estarão abertas as inscrições para seleção de candidatos ao curso de **MESTRADO** deste Programa.

As inscrições deverão ser realizadas mediante o preenchimento online do formulário de inscrição no endereço [www.demec.ufmg.br/ppgmec](http://www.demec.ufmg.br/ppgmec). O formulário eletrônico gerado na inscrição *online*, impresso e assinado, e os demais documentos listados no item II deste Edital deverão ser entregues na Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica, situada na Av. Antônio Carlos, 6627, Campus da UFMG, Bairro Pampulha, Anexo 4 da Escola de Engenharia, Sala 2918, CEP 31270-901 - Belo Horizonte - MG, de segunda à sexta-feira, exceto em feriados e recessos acadêmicos, no horário de 10:00 horas às 12:00 horas e de 14:00 horas às 16:00 horas. Serão também aceitas inscrições por meio dos Correios, **desde que postadas até o dia 13/01/2017, via Sedex ou encomenda expressa internacional**. Neste caso, a conferência da documentação será de inteira responsabilidade do candidato. Informações adicionais podem ser obtidas pelo telefone (31) 3409-5145, pelo e-mail [cpgmec@demec.ufmg.br](mailto:cpgmec@demec.ufmg.br) ou pelo endereço eletrônico [www.demec.ufmg.br/ppgmec](http://www.demec.ufmg.br/ppgmec).

O valor da taxa de inscrição é de R\$ 133,04 (cento e trinta e três reais e quatro centavos), conforme estabelece a Resolução Nº 30, de 13 de dezembro de 2007, do Conselho Universitário da UFMG. O pagamento desta taxa deverá ser feito mediante Guia de Recolhimento da União (GRU), que deverá ser gerada no endereço [https://consulta.tesouro.fazenda.gov.br/gru/gru\\_simples.asp](https://consulta.tesouro.fazenda.gov.br/gru/gru_simples.asp), com os códigos indicados no **Anexo I** deste Edital. Será isento do pagamento dessa taxa o candidato cuja situação econômica justifique a gratuidade de sua isenção, a qual deverá ser solicitada à Fundação Universitária Mendes Pimentel - FUMP, pelo menos 15 dias antes do encerramento do período das inscrições ao processo de seleção. Informações a respeito do processo de solicitação de isenção devem ser obtidas no endereço [www.fump.ufmg.br](http://www.fump.ufmg.br) ou diretamente na sede da FUMP, à Avenida Antônio Abrahão Caram, 610, São José - Belo Horizonte - MG – Telefone (31) 3409 8400.



**UFMG**

**Universidade Federal de Minas Gerais**  
**Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica**

Av. Antônio Carlos, 6627 - Campus Universitário - 31270-901

Belo Horizonte – MG

Tel. :+55 31 3409.5145-E-mail: [cpgmec@demec.ufmg.br](mailto:cpgmec@demec.ufmg.br) - [www.demec.ufmg.br/ppgmec](http://www.demec.ufmg.br/ppgmec)

**I - Das Vagas.** Serão oferecidas **60 (sessenta) vagas** para ingresso no primeiro semestre letivo de 2017, distribuídas nas seguintes áreas de concentração:

<b>Área de Concentração</b>
Energia e Sustentabilidade
Engenharia de Manufatura e Materiais
Projeto e Sistemas
Bioengenharia

**II - Dos Requisitos para a Inscrição.** Poderão se inscrever apenas egressos de cursos de graduação reconhecidos pelo Ministério da Educação (MEC). No ato da inscrição, os candidatos deverão apresentar **CÓPIA DOS SEGUINTE DOCUMENTOS:**

- a) Comprovante de pagamento da taxa de inscrição ou de sua isenção pela FUMP;
- b) Formulário de inscrição devidamente preenchido, acompanhado de uma fotografia recente 3x4;
- c) Documento escrito descrevendo de forma sucinta e objetiva a **Proposta Preliminar de Pesquisa para o mestrado**. A Proposta preliminar de Pesquisa poderá ser redigida em português, inglês ou espanhol e deverá contemplar obrigatoriamente os seguintes itens: **título, área de concentração, objetivos e relevância/motivação**. Nos objetivos, o candidato deve descrever o trabalho que pretende desenvolver como dissertação. Na relevância/motivação o candidato deve descrever o motivo pelo qual deseja cursar a Pós-Graduação e os seus interesses em Engenharia Mecânica, caracterizando o trabalho que pretende desenvolver e mostrando o seu conhecimento sobre o tema. A proposta preliminar de pesquisa deverá ser escrita em no máximo uma página e ter uma folha de rosto, que não conta como página, com o nome do candidato, o título da proposta, indicação da área de concentração, entre as relacionadas no item I deste Edital, indicação da linha de pesquisa e o nome do candidato. Não poderá haver ao longo do projeto nenhuma identificação do candidato sob pena de desclassificação. A relação das linhas de pesquisa do Programa está disponível no site: [www.demec.ufmg.br/ppgmec](http://www.demec.ufmg.br/ppgmec).
- d) Tabela de pontuação do currículo preenchida pelo candidato, disponível no portal, junto com o formulário de inscrição;



**UFMG**

**Universidade Federal de Minas Gerais  
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica**

Av. Antônio Carlos, 6627 - Campus Universitário - 31270-901

Belo Horizonte – MG

Tel. :+55 31 3409.5145-E-mail: [cpgmec@demec.ufmg.br](mailto:cpgmec@demec.ufmg.br) - [www.demec.ufmg.br/ppgmec](http://www.demec.ufmg.br/ppgmec)

- e) **Diploma de um curso de graduação (FRENTE E VERSO)**, ou do documento que comprove que o candidato está em condições de concluir o curso de graduação antes do período para registro acadêmico no curso de mestrado, ficando tal registro condicionado à prova de conclusão da graduação;
- f) Histórico escolar do curso de graduação, emitido pela instituição de ensino, com a assinatura e o carimbo da autoridade legal da instituição emitente. **O histórico deve descrever a carga horária de cada disciplina cursada;**
- g) Currículo emitido pela plataforma LATTES/CNPq (<http://lattes.cnpq.br/index.htm>), acompanhado dos documentos comprobatórios de produção científica, de experiência profissional e de outras atividades relevantes. O cadastramento na Plataforma LATTES/CNPq é obrigatório para todos os candidatos;
- h) Certidão de nascimento ou de casamento e carteira de identidade;
- i) Cadastro de pessoa física (CPF);
- j) Prova de estar em dia com as obrigações militares e com as obrigações eleitorais, esta última mediante a apresentação da certidão de quitação eleitoral, que poderá ser obtida em <http://www.tse.jus.br/eleitor/certidoes/certidao-de-quitacao-eleitoral>, no caso de candidato brasileiro;
- k) Comprovante de endereço.

**CANDIDATOS ESTRANGEIROS** deverão apresentar documentos conforme a legislação específica.

**Não será considerada inscrição de candidato com documentação incompleta.**

**Não serão aceitas inscrições fora do prazo estabelecido neste Edital.**

**Não será permitida a apresentação de qualquer documento após a data final de inscrição.**

Após a inscrição, a cada candidato será atribuído um número de identificação que será utilizado para manter seu anonimato durante a avaliação da Proposta de Pesquisa.



**UFMG**

**Universidade Federal de Minas Gerais**  
**Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica**

Av. Antônio Carlos, 6627 - Campus Universitário - 31270-901

Belo Horizonte – MG

Tel. :+55 31 3409.5145-E-mail: [cpgmec@demec.ufmg.br](mailto:cpgmec@demec.ufmg.br) - [www.demec.ufmg.br/ppgmec](http://www.demec.ufmg.br/ppgmec)

**III – Da Banca Examinadora:** A Banca Examinadora será indicada pelo Colegiado do PPGMEC e será composta por 9 (nove) professores de seu quadro permanente, sendo 03 da área de Projeto e Sistemas, 03 da área de Energia e Sustentabilidade, 02 da área de Engenharia de Manufatura e Materiais e 01 da área de Bioengenharia. A relação nominal da Banca de seleção será divulgada na página web do Programa, até 48 horas antes do início do processo seletivo, com a declaração de inexistência de impedimento e suspeição de cada membro da banca em função dos candidatos inscritos neste concurso.

**IV- Do Processo Seletivo.** O processo de seleção será baseado em uma única etapa, de caráter eliminatório e classificatório, representada pelas análises do histórico escolar, do currículo e da proposta preliminar de pesquisa do candidato. **Os seguintes critérios serão adotados na análise do Histórico Escolar, do Currículo e da Proposta preliminar de Pesquisa:**

O histórico escolar, o currículo e a proposta preliminar de pesquisa receberão, separadamente, notas de 0 (zero) a 100 (cem).

Para a pontuação do **Histórico Escolar**, os seguintes critérios serão utilizados:

- a) A nota atribuída ao Histórico Escolar será a média aritmética ponderada de todas as notas das disciplinas integrantes do histórico escolar do curso de graduação, reconhecido pelo Ministério da Educação (MEC) especificado pelo candidato no formulário de inscrição, excluído as notas das disciplinas em que houver reprovação.
- b) Os candidatos que concluíram, posteriormente à data de conclusão do curso de graduação, disciplinas neste Programa ou em Programas de Pós-graduação *Stricto Sensu*, nas áreas da Engenharia III (<http://www.capes.gov.br/cursos-recomendados>), com Conceito na CAPES (no triênio corrente) igual ou superior ao conceito do PPGMEC, terão sua nota do histórico escolar acrescida de pontuação por disciplina cursada. A pontuação máxima a ser adicionada ao histórico é de 12 pontos, sendo consideradas apenas as disciplinas aprovadas com conceito A ou B, conforme o seguinte critério: aprovação em disciplina com conceito A equivale a 3 (três) pontos e aprovação em disciplina com conceito B equivale a 2 (dois) pontos. **Para esta pontuação somente serão consideradas disciplinas com carga horária mínima de 40 horas-aula.**



**UFMG**

**Universidade Federal de Minas Gerais**  
**Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica**

Av. Antônio Carlos, 6627 - Campus Universitário - 31270-901

Belo Horizonte – MG

Tel. :+55 31 3409.5145-E-mail: [cpgmec@demec.ufmg.br](mailto:cpgmec@demec.ufmg.br) - [www.demec.ufmg.br/ppgmec](http://www.demec.ufmg.br/ppgmec)

- c) Caso o histórico escolar do candidato não indique um valor numérico, mas sim um conceito alfanumérico, deve-se adotar, no cálculo da média aritmética ponderada, a Tabela I de conversão para as disciplinas com aprovação:

**Tabela I - Conversão de pontos por conceito**

Conceito	Nota
A	95
B	85
C	75
D	65

Para a pontuação do **currículo** do Candidato devem-se considerar as atividades desenvolvidas que indiquem a sua aptidão aos estudos científicos e tecnológicos, tendo como base a pontuação apresentada na **Tabela II, no Anexo II** deste Edital. A nota máxima obtida na análise do currículo não poderá ultrapassar 100 (cem) pontos. **Apenas as atividades desenvolvidas após a data de admissão do(a) candidato(a) no curso de graduação especificado no formulário de inscrição serão avaliadas na prova de currículo. Todas as atividades listadas no currículo devem ser devidamente acompanhadas por documento comprobatório.** Os documentos comprobatórios têm que ser apresentados **NA MESMA SEQUÊNCIA dos Critérios de pontuação para a análise do currículo que constam da Tabela II.**

Para a pontuação da **Proposta Preliminar de Pesquisa** serão avaliados os seguintes itens: domínio do tema, inserção da proposta em uma das linhas de pesquisa do Programa, viabilidade da sua execução dentro do prazo máximo de duração do curso (24 meses) e a pertinência ao mestrado. Para este quesito serão atribuídas notas numa escala de 0 (zero) a 100(cem) pontos. Para ser aprovado o candidato deverá obter obrigatoriamente nota igual ou superior a 70 pontos (setenta pontos). Candidatos com propostas de pesquisa pontuadas com nota inferior a 70 (setenta) pontos serão eliminados.

**V – Do Resultado Final.** A Nota Final de cada candidato será calculada pela média aritmética simples das notas atribuídas ao histórico escolar, ao currículo e à



**Universidade Federal de Minas Gerais**  
**Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica**

Av. Antônio Carlos, 6627 - Campus Universitário - 31270-901

Belo Horizonte – MG

Tel. :+55 31 3409.5145-E-mail: [cpgmec@demec.ufmg.br](mailto:cpgmec@demec.ufmg.br) - [www.demec.ufmg.br/ppgmec](http://www.demec.ufmg.br/ppgmec)

proposta preliminar de pesquisa. O valor dessa Nota será escrito com até duas casas decimais. Aqueles candidatos que obtiverem Nota Final e Nota na Proposta preliminar de Pesquisa igual ou superior a 70 serão considerados aprovados e serão classificados em ordem decrescente de pontuação com base na Nota Final, até o máximo do número de vagas oferecidas.

Os candidatos serão ordenados em seqüência decrescente da NOTA FINAL apurada, com a seguinte indicação de resultado: “**aprovado e classificado**” ou “**aprovado mas não classificado**” ou “**reprovado**”. Serão admitidos no mestrado os candidatos “aprovados e classificados”, observado o número de vagas disponibilizado neste Edital. O resultado final será divulgado, após homologação pelo Colegiado do PPGMEC, no dia **06/02/2017**, em local de acesso público, no quadro de aviso do PPGMEC, nas dependências do Departamento de Engenharia Mecânica e via portal da internet: [www.demec.ufmg.br/ppgmec](http://www.demec.ufmg.br/ppgmec).

Em caso de empate na Nota Final, classifica-se o candidato que obtiver a maior nota na Proposta preliminar de Pesquisa. Persistindo o empate, classifica-se o candidato com nota maior no currículo.

Após a divulgação do resultado, os candidatos poderão entrar com recurso por escrito e protocolizado no Colegiado do PPGMEC no prazo máximo de 10 (dez) dias, ou seja, até o dia **16/02/2017**. Não serão aceitos recursos de qualquer espécie após esta data. Durante o período de recurso, os candidatos terão acesso às suas respectivas avaliações. A resposta do recurso estará disponível ao interessado, na Secretaria do PPGMEC, a partir do dia **20/02/2017**.

A documentação dos candidatos cujos pedidos de inscrição foram indeferidos, assim como a dos candidatos reprovados e aprovados mas não classificados na seleção, deverá ser requisitada dentro de, no máximo, 30 dias depois do prazo para o recurso final. Após este prazo, a documentação não procurada será devidamente descartada.

**VI - Do Registro e da Matrícula.** O candidato aprovado e classificado no processo seletivo de que trata este edital deverá efetuar obrigatoriamente, no **período de 21/02/2017 a 23/02/2017**, o seu cadastro prévio, mediante o preenchimento “on-line” de formulário disponível no site <https://sistemas.ufmg.br/cadastroprevio>. O DRCA da UFMG efetuará o Registro Acadêmico após o recebimento da documentação completa dos candidatos selecionados, na forma exigida (cópias legíveis e sem rasuras) e do preenchimento da Ficha de Cadastro Prévio pelo candidato classificado. A



**UFMG**

**Universidade Federal de Minas Gerais**  
**Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica**

Av. Antônio Carlos, 6627 - Campus Universitário - 31270-901

Belo Horizonte – MG

Tel. :+55 31 3409.5145-E-mail: [cpgmec@demec.ufmg.br](mailto:cpgmec@demec.ufmg.br) - [www.demec.ufmg.br/ppgmec](http://www.demec.ufmg.br/ppgmec)

documentação completa dos selecionados será enviada ao DRCA pela Secretaria do Curso **até o dia 24/02/2017**.

O candidato que apresentou, no período de inscrição, documento comprobatório de estar em condições de concluir o curso de graduação antes do período para registro acadêmico no curso de pós-graduação, deverá entregar na Secretaria do Programa, **até o dia 23/02/2017**, documento que comprove a conclusão do curso de graduação (cópia do diploma de graduação, expedido por estabelecimento oficial ou oficialmente reconhecido **ou** declaração de conclusão de curso em que conste a data da colação do grau). Não serão aceitas declarações com previsão de conclusão ou de colação.

Em caso de curso de graduação concluído no exterior deverá ser apresentada cópia do diploma de curso de graduação com selo de autenticação consular, conforme legislação vigente e tradução juramentada para o português do diploma de curso de graduação, exceto aqueles emitidos em língua espanhola, francesa e inglesa.

Candidatos estrangeiros deverão apresentar à Secretaria do Programa, **até o dia 23/02/2017**, o Registro Nacional de Estrangeiro - RNE, ou passaporte com Visto Permanente ou Visto Temporário de estudante válido, e documento que comprove sua filiação.

De acordo com o disposto no art. 39, § 2º, do Regimento Geral da UFMG, “cada aluno terá direito a um único registro acadêmico, correspondente a uma só vaga no curso em que foi admitido na UFMG”. Perderá automaticamente o direito à vaga e será considerado formalmente desistente o candidato classificado que não efetuar o Cadastro Prévio na data fixada para a realização desse procedimento ou que não apresentar qualquer dos documentos solicitados neste Edital. O preenchimento de vaga(s) decorrente(s) dessas situações será feito mediante convocação dos candidatos aprovados, observada, rigorosamente, a ordem de classificação no processo seletivo, até a data limite para envio da documentação ao DRCA.

A matrícula dos candidatos aprovados e classificados será realizada no Sistema Acadêmico da Pós-Graduação, de acordo com orientação da Secretaria do Programa, respeitando-se o calendário acadêmico da UFMG.

Em atendimento à Resolução Nº 08/2008, de 14 de outubro de 2008, do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão da Universidade, o aluno de mestrado selecionado



**UFMG**

**Universidade Federal de Minas Gerais**  
**Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica**

Av. Antônio Carlos, 6627 - Campus Universitário - 31270-901

Belo Horizonte – MG

Tel. :+55 31 3409.5145-E-mail: [cpgmec@demec.ufmg.br](mailto:cpgmec@demec.ufmg.br) - [www.demec.ufmg.br/ppgmec](http://www.demec.ufmg.br/ppgmec)

no exame de seleção de que trata este Edital deverá se submeter à prova de proficiência em língua inglesa instrumental, no **prazo máximo de doze (12) meses, a partir da data de sua primeira matrícula no curso**. É exigido rendimento de, pelo menos, 60% nesta prova. **O não cumprimento dessa exigência implicará o desligamento automático do aluno do PPGMEC**. A aprovação nesta prova é requisito para a continuidade dos estudos no curso de mestrado. Será aceito unicamente o certificado de aprovação emitido pelo CENEX/FALE/UFMG. O candidato deverá se inscrever para a prova de língua inglesa da Área 2 (Ciências Exatas e da Terra, Engenharias) do CENEX/FALE/UFMG, de acordo com as informações contidas no portal [www.letras.ufmg.br/cenex](http://www.letras.ufmg.br/cenex). É responsabilidade do aluno inscrever-se na prova do CENEX/FALE/UFMG com data de divulgação de seu resultado compatível com o prazo limite para apresentação da comprovação estabelecida neste Edital. Não existe possibilidade de dispensa dessa prova de proficiência em língua inglesa.

Belo Horizonte, 10 de novembro de 2016.

Professor Ramon Molina Valle  
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica  
Universidade Federal de Minas Gerais



**UFMG**

**Universidade Federal de Minas Gerais  
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica**

Av. Antônio Carlos, 6627 - Campus Universitário - 31270-901

Belo Horizonte – MG

Tel. :+55 31 3409.5145-E-mail: [cpgmec@demec.ufmg.br](mailto:cpgmec@demec.ufmg.br) - [www.demec.ufmg.br/ppgmec](http://www.demec.ufmg.br/ppgmec)

**ANEXO I**

**Instruções para emissão de  
GRU**

Acesse o endereço: [https://consulta.tesouro.fazenda.gov.br/gru/gru\\_simples.asp](https://consulta.tesouro.fazenda.gov.br/gru/gru_simples.asp)

- Preencha os dados abaixo:  
Unidade Gestora (UG): 153280 Gestão: 15229  
**O nome da Unidade é preenchido automaticamente pelo sistema.**
- Código do recolhimento: 28830-6  
**A descrição do recolhimento é preenchida automaticamente.**
- Clicar em avançar
- No próximo quadro, preencher:

CPF do contribuinte:

Nome do contribuinte:

Valor principal: R\$ 133,04;

Valor total: R\$ 133,04

No último campo, selecione a opção "geração em PDF" e clique em "Emitir GRU".  
Imprimir a GRU e efetuar o pagamento em qualquer agência do Banco do Brasil



**UFMG**

**Universidade Federal de Minas Gerais  
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica**

Av. Antônio Carlos, 6627 - Campus Universitário - 31270-901

Belo Horizonte – MG

Tel. :+55 31 3409.5145-E-mail: [cpgmec@demec.ufmg.br](mailto:cpgmec@demec.ufmg.br) - [www.demec.ufmg.br/ppgmec](http://www.demec.ufmg.br/ppgmec)

**ANEXO II**

**Edital de Seleção 2016 – Primeiro semestre  
Engenharia Mecânica - Mestrado**

**Tabela II – Critérios de pontuação para a análise do currículo**

<b>Atividade realizada</b>	<b>Pontuação</b>
Curso de graduação concluído em Engenharia nas áreas de Engenharia III classificada pela CAPES <sup>(*)</sup>	70 pontos
Curso de graduação em outras áreas da Engenharia, classificadas pela CAPES, ou curso de bacharelado concluído em Matemática, Estatística, Física, Química ou Ciência da Computação.	65 pontos
Curso de graduação concluído em outras áreas de formação	50 pontos
Curso de Mestrado concluído nas áreas de Engenharia (classificação da CAPES <sup>(*)</sup> )	10 pontos por curso
Curso de Mestrado concluído em outras áreas	2 pontos por curso
Curso de Doutorado concluído nas áreas de Engenharia (classificação da CAPES <sup>(*)</sup> )	15 pontos por curso
Curso de Doutorado concluído em outras áreas	5 pontos por curso
Iniciação científica ou programa acadêmico equivalente (com comprovação <sup>(*)</sup> da instituição na qual foi realizada)	4 pontos para cada 12 meses de atividade comprovada (até o máximo de 8 pontos)



**UFMG**

**Universidade Federal de Minas Gerais**  
**Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica**

Av. Antônio Carlos, 6627 - Campus Universitário - 31270-901

Belo Horizonte – MG

Tel. :+55 31 3409.5145-E-mail: [cpgmec@demec.ufmg.br](mailto:cpgmec@demec.ufmg.br) - [www.demec.ufmg.br/ppgmec](http://www.demec.ufmg.br/ppgmec)

<b>Atividade realizada</b>	<b>Pontuação</b>
Monitoria de graduação ou programa acadêmico equivalente ou programa PRONOTURNO da UFMG (com descrição de disciplinas monitoradas e do período de atividade e com comprovação da instituição na qual foi realizada) (*3)	1,5 ponto por semestre letivo (até o máximo de 6 pontos)
Intercâmbio institucional (com comprovante emitido pela instituição com assinatura da autoridade competente)	1 ponto por semestre (até o máximo de 2 pontos)
Trabalhos completos publicados em anais de eventos nacionais em Engenharia Mecânica ou em outra área de Engenharia classificada pela CAPES (com no máximo cinco autores)	1 ponto por trabalho (até o máximo de 2 pontos)
Trabalhos completos publicados em anais de eventos internacionais em Engenharia Mecânica ou em outra área de Engenharia classificada pela CAPES (com no máximo cinco autores)	1,5 ponto por trabalho (até o máximo de 3 pontos)
Artigos completos publicados em periódicos Qualis A1 ou A2 em Engenharia III da CAPES (com no máximo cinco autores)	3 pontos por trabalho (até o máximo de 6 pontos)
Artigos completos publicados em periódicos Qualis B1 ou B2 em Engenharia III da CAPES (com no máximo cinco autores)	2 pontos por trabalho (até o máximo de 4 pontos)
Artigos completos publicados em periódicos Qualis B3 ou B4 em Engenharia III da CAPES (com no máximo cinco autores)	1,5 ponto por trabalho (até o máximo de 3 pontos)



**UFMG**

**Universidade Federal de Minas Gerais**  
**Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica**

Av. Antônio Carlos, 6627 - Campus Universitário - 31270-901 – Belo Horizonte – MG

Tel. :+55 31 3409.5145. E-mail: cpgmec@demec.ufmg.br

<b>Atividade realizada</b>	<b>Pontuação</b>
Artigos completos publicados em periódicos Qualis A1 ou A2 de outras áreas (com no máximo cinco autores)	1 ponto por trabalho (até o máximo de 2 pontos)
Artigos completos publicados em anais de eventos nacionais ou internacionais em Engenharia III da CAPES (com mais de cinco autores)	0,5 ponto por trabalho (até o máximo de 1 ponto)
Artigos completos publicados em periódicos Qualis A1 ou A2 em Engenharia III da CAPES (com mais de cinco autores)	1,5 ponto por trabalho (até o máximo de 3 pontos)
Artigos completos publicados em periódicos Qualis B1, B2, B3 ou B4 em Engenharia III da CAPES (com mais de cinco autores)	1 ponto por trabalho (até o máximo de 2 pontos)
Experiência profissional em áreas afins ou docência	0,5 ponto para cada período de 12 meses (até o máximo de 3 pontos)
Participação em projetos especiais de graduação <sup>(*4)</sup> do tipo Mini Baja, Aerodesign, Fórmula SAE e outros (com comprovação da instituição na qual foi realizada)	1 ponto para cada período de 12 meses (até o máximo de 2 pontos)

(\*1) <http://www.capes.gov.br/avaliacao/tabela-de-areas-de-conhecimento>.

(\*2) A atividade de iniciação científica somente será computada caso tenha sido exercida pelo período mínimo de 12 (doze) meses, com carga horária semanal de dedicação de 20 (vinte) horas. O comprovante deve descrever o título do projeto individual do(a) aluno(a) de iniciação, a fonte de fomento, se houver, e o nome do(a) professor(a) orientador(a). Esse comprovante deve ser emitido em papel timbrado da instituição e possuir assinatura da autoridade competente e/ou do(a) professor(a) orientador(a).

(\*3) O comprovante da atividade de monitoria ou do programa acadêmico equivalente



**UFMG**

**Universidade Federal de Minas Gerais**  
**Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica**

Av. Antônio Carlos, 6627 - Campus Universitário - 31270-901 – Belo Horizonte – MG

Tel. :+55 31 3409.5145. E-mail: [cpgmec@demec.ufmg.br](mailto:cpgmec@demec.ufmg.br)

deverá descrever a(s) disciplina(a) monitorada ou a(s) atividade(s) desenvolvida(s), com carga horária de dedicação e período de duração, em papel timbrado da instituição com assinatura de autoridade competente. O tempo mínimo de duração de cada atividade por semestre deverá ser de 90 (noventa) dias para que a atividade seja considerada na pontuação.

**(\*4)** O comprovante deve ser emitido em papel timbrado da instituição de ensino e conter a assinatura de autoridade competente dessa instituição e/ou do professor orientador.